



⑯ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENTAMT

⑯ Offenlegungsschrift
⑯ DE 42 15 273 A 1

⑯ Int. Cl. 5:
E 04 F 13/10
E 04 F 15/04

DE 42 15 273 A 1

⑯ Aktenzeichen: P 42 15 273.9
⑯ Anmeldetag: 9. 5. 92
⑯ Offenlegungstag: 18. 11. 93

⑯ Anmelder:
Gröger, Dietmar, 89281 Altenstadt, DE; Läsko
Lämmli + Co oHG, 89269 Vöhingen, DE

⑯ Erfinder:
Gröger, Dietmar, 7919 Altenstadt, DE

⑯ Vertreter:
Fay, H., Dipl.-Phys. Dr.rer.nat.; Dziewior, J.,
Dipl.-Phys.Dr.rer.nat., Pat.-Anwälte, 89073 Ulm

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

⑯ Belag zur Verkleidung von Boden-, Wand- und/oder Deckenflächen, insbesondere in der Art eines
Riemens Fußbodens

⑯ Der Belag zur Verkleidung von Boden-, Wand- und/oder
Deckenflächen, insbesondere in der Art eines Riemens
Fußbodens ausgebildet ist, besteht aus mehreren, parallel
zueinander angeordneten und einzeln dicht aneinander
verlegten, auf einem Unterbau (2) befestigten Profilbrettern
(1), von untereinander im wesentlichen gleicher Quer-
schnittsgeometrie. Die Profilbretter (1) sind von Nut-Feder-Bret-
tern gebildet. Zur gegenseitigen Verbindung der Profilbretter
(1) sind Verbindungslemente (3) vorgesehen, die auf den
Unterbau (2) bilden, zu den Profilbrettern (1) senkrecht
verlaufenden Anschlußleisten (4) in deren Längsrichtung
verschiebbar angeordnet sind. Die Verbindungslemente (3)
weisen zwei Einsteckteile (5, 6) auf, die zu den Profilbrettern
(1) hin ausgerichtet sind und in Aufnahmenuten (7) der
Profilbretter (1) greifen, die auf deren dem Unterbau (2)
zugewandten Unterseite vorgesehen sind. Die Einsteckteile
(5, 6) eines Verbindungslements (3) greifen in die Aufnah-
menuten (7) jeweils zweier benachbarter Profilbretter (1).



DE 42 15 273 A 1

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

BUNDESDRUCKEREI 09.93 308 046/48

Nummer:
Int. Cl.⁵:
Offenlegungstag:

DE 42 15 273 A1
E 04 F 13/10
18. November 1993

